


H 25i VC

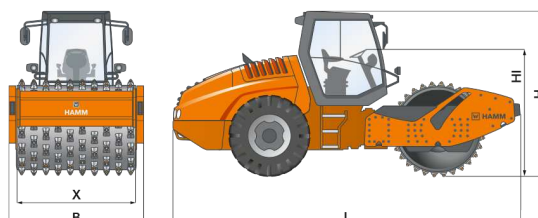
VC-purustusbandaažiga teerull
Teerullid Seeria H / Seeria H268












TÄHTSAIMAD OMADUSED H

- > Kaks ühes: Purustamine ja tihendamine ühe tööoperatsiooniga
- > 3-punkti-pendelkäändliigend suurepäraseks tõmbejõuks ja maastikul liikumiseks
- > Lihtne tööriistavahetus patenteeritud hoidikusüsteemiga
- > Suur murdmisjõud tänu suurele punktkoormusele
- > Kõrge paindlikkus – kasutamine standard- ja eriolukorras

 masina mõõtmed		
kogupikkus (L)	mm	6751
laius (B)	mm	2540
kogukõrgus (H)	mm	2970
bandaaži laius (X)	mm	2220
koorma kõrgus, minim. (H1)	mm	2320



EU Stage V /
EPA Tier 4

TEHNILISED ANDMED		Üksus	H 25i VC
	kaalud		
	töökaal koos kabiiniga	kg	25260
	tühikaal kabiiniga, ROPS üleveeremiskaitseta	kg	24510
	töökaal max.	kg	25650
	telje koormus ees/taga	kg	16770/8490
	prantsuse klassifikatsioon, väärtus/klass		109,2/VPM5
	koormus rehvi kohta, taga	kg	4245
	masina mõõtmised		
	kogupikkus	mm	6751
	kogukõrgus kabiiniga	mm	2970
	koorma kõrgus, minim.	mm	2320
	teljevahe	mm	3261
	kogulaius kabiiniga	mm	2540
	kliirens, keskel	mm	400
	seesmine pöörderaadius	mm	4760
	Ülendinurk, ees/taga	°	40/28
	bandaažide mõõtmised		
	bandaaži laius, ees	mm	2220
	bandaaži läbimõõt, ees	mm	1710
	bandaaži paksus, ees	mm	35
	bandaaži liik, ees		VC
	tööriistahoidik, arv		150
	rehvide mõõtmised		
	rehvide suurus, taga		EM 23.5-R25 XTLA
	laius rehvide kohal, taga	mm	2160
	rehvide arv, taga		2
	diiselmootor		
	tootja		DEUTZ
	tüüp		TCD 6.1 L6
	silindrite arv		6
	võimsus ISO 14396, kW/PS/p/min		160,0/217,6/2300
	võimsus SAE J1349, kW/HP/p/min		160,0/214,4/2300
	Heitgaasinorm		EU Stage V / EPA Tier 4
	heitgaasi järelkäitus		DOC-DPF-SCR
	veojam		
	kiirus, astmevaba	km/h	0 - 8,0
	reguleerimine, sujuv		Hammtronic/manuaalne
	tõusuvõime vibratsiooniga / ilma vibratsioonita	%	61/66
	vibratsioon		
	vibratsioonisagedus, ees	Hz	27
	amplituud, ees	mm	2,09
	tsentrifugaaljõud, ees	kN	351
	roolimehhanism		
	pendeldusnurk +/-	°	10
	roolimine, liik		mitte-veoteljega roolimine
	paagi maht / täitekogus		
	kütusepaak, maht	L	280
	AdBlue/DEF-paak, maht	L	32
	müratase		
	müratase LW(A), kleebis	db(A)	106
	müratase LW(A), mõõdetud	db(A)	104

VARUSTUS

12 V pistikupes (2 tk), 2 suurt töö- ja tahavaatepeeglit, 3-punkti-pendelliigend, Ekraani, märgulampide ja funktsiooninuppudega armatuurilaud, Easy Drive käsitsemiskontseptsioon, ECO-režiim, Kiiruse eelvalik, Voolikukaitse esiosal, Vibroeraldud juhikoht, Vibratsiooniautomaatika, Roolisamba reguleerimine, Istme pöördadapter, valgustuspakett käitamiseks üldkasutatavatel teedel, Tööriistaotsakud, Sageduse regulaator, HAMM Compaction Meter (HCM)

ERIVARUSTUS

ROPS-kabiin kütte- ja kliimaseadmega, FOPS (kukkuvate objektide kaitseüsteem) kontrollitud (aste I), Turvavöö luku järelevalve, Käetoed mugavusseadistus, vasakul, Kabiiniküte, Raadio, HCQ Navigator, Armatuurilaua kate, Kaitsekatus, Sakh, Mootori seiskamisautomaatika, Kaamerasüsteem, Telemaatikalides, Pöördivilkur, Elektrilise mugavusavamisega mootorikate, Coming Home valgustus

HAMM AG

Hammstraße 1
D-95643 Tirschenreuth
Tel +49 9631 80-0
Fax +49 9631 80-111
www.hamm.eu



HAMM